

*Codice Progetto
proposto*

U56067261

Data inizio inchiesta preliminare 03/10/2011

Data fine inchiesta preliminare 18/10/2011

Titolo

Attrezzi di manovra per viti e dadi - Quadri di trascinamento - Attrezzi di manovra per viti e dadi

Sommario

La norma specifica le dimensioni, la forza di disinnesto e la designazione dei quadri di trascinamento per bussole a mano. I quadri di trascinamento per bussole a macchina (impact) sono trattati nella UNI ISO 1174-2.

OT competente

U56 Unificazione dell'utensileria per lavorazioni meccaniche

Co-autore

Codice Progetto
proposto

U56067250

Data inizio inchiesta preliminare 03/10/2011

Data fine inchiesta preliminare 18/10/2011

Titolo

Attrezzi di manovra per viti e dadi - Organi di manovra per bussole a mano con quadro di trascinamento - Dimensioni e metodi di prove

Sommario

La norma si applica agli organi di manovra per bussole a mano con quadro di trascinamento.
Essa specifica le dimensioni limite, il valore minimo della durezza Rockwell del quadro di trascinamento, la procedura per la prova di torsione, i valori minimi di resistenza alla torsione, la modalità della prova di durata per chiave a cricchetto, la designazione e la marcatura.
La presente norma internazionale si applica agli organi di manovra di bussole a mano con quadro di trascinamento identificate, nella ISO 1703, con le designazioni 6 1 00 04 0, 6 1 00 06 0, 6 1 00 06 1, 6 1 00 09 0, 6 1 00 10 0, 6 1 00 10 1, 6 1 00 01 0, 6 1 00 01 1, 6 1 00 03 0, 6 1 00 05 0 e 6 1 00 05 1.

OT competente

U56 Unificazione dell'utensileria per lavorazioni meccaniche

Co-autore

Codice Progetto
proposto

U81041480

Data inizio inchiesta preliminare 03/10/2011

Data fine inchiesta preliminare 18/10/2011

Titolo

- Trattamento a fine vita delle unità navali e nautiche, da diporto, naviglio minore e attrezzature -

Sommario

La norma definisce i requisiti e le procedure connesse al trattamento-a-fine-vita di unità navali e nautiche, da diporto, naviglio minore e attrezzature. Essa definisce anche il rapporto tra i proprietari ed i soggetti responsabili della gestione delle procedure di fine vita.

OT competente

U81 Navale

Co-autore

Codice Progetto
proposto

E0206D120

Data inizio inchiesta preliminare 03/10/2011

Data fine inchiesta preliminare 18/10/2011

Titolo

Pozzi per acqua - Progettazione e costruzione -

Sommario

La norma definisce i requisiti generali che devono essere soddisfatti durante la progettazione e costruzione dei pozzi per acqua; in particolar modo tratta i seguenti aspetti:

- verifica del quadro geologico e idrogeologico dell'area interessata;
- analisi dei dati lito-stratigrafici disponibili;
- valutazione dei parametri idraulici dell'acquifero;
- valutazione delle necessità idriche della committenza;
- dimensionamento dell'opera di progetto;
- individuazione della tecnica di perforazione compatibile con l'obiettivo e nel rispetto delle problematiche ambientali;
- verifiche dimensionali del pozzo e compatibilità tecnica delle procedure previste;
- assistenza alla perforazione;
- prove in avanzamento;
- acquisizione dei dati stratigrafici, idraulici e dei logs rilevati durante la perforazione;
- progetto esecutivo del pozzo;
- verifica delle operazioni a criticità ambientale;
 - prove di portata e collaudo del pozzo nell'area del cantiere;
 - la gestione dei residui della perforazione;
 - le acque di scarico e di restituzione;
 - la perforazione con le tecniche: a percussione, a circolazione diretta, a circolazione inversa, ad aria compressa, altre;
 - la tecnologia del fango;

OT competente

E02 CTI - Comitato Termotecnico Italiano

Co-autore